PCT

国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 PCT-04R-170	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/011170	国際出願日 (日.月.年) 04.08.2004	優先日 (日.月.年) 08.08.2003		
出願人(氏名又は名称) ローム株式会社				
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。				
この国際調査報告は、全部で3 ページである。				
□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。 				
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。				
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第 I 欄参照)。				
2. □ 請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。				
3.	5(第Ⅲ欄参照)。			
4. 発明の名称は 区 出願/	いが提出したものを承認する。			
□ 次に元	ドすように国際調査機関が作成した。	·		
	、い提出したものを承認する。			
国際調		47条 (PCT規則38.2(b)) の規定により 際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ る。		
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第1 図とする。				
. □ 出	願人は図を示さなかったので、国際調査	を機関が選択した。		
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表しているの	つで、国際調査機関が選択した。		
b 要約とともに公表される図はない。				

	国する分野の分類(国際特許分類(IPC)) ⁷ H03K 19/00			
B. 調査を行				
調査を行った最	19にガヨ 最小限資料(国際特許分類(IPC)) ⁷ H03K 19/00			
日本国実用新 日本国公開実 日本国登録実	トの資料で調査を行った分野に含まれるもの 案公報 1926-1996年 用新案公報 1971-2004年 用新案公報 1994-2004年 案登録公報 1996-2004年			
国際調査で使用		調査に使用した用語)		
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
•		•		
	5と認められる文献		·	
引用文献の			関連する	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
X	JP 5-334888 A (株式会社東芝	芝) 1993. 12. 17, 図1、本	1	
Y	文第17欄、第19欄 (ファミリーなし)		6, 8	
Y	JP 1-296818 A (富士通株式会社) 1989. 11. 30, 第4図 & US 5053646 A		6	
Y	JP 60-41325 A (日本電気株式図 (ファミリーなし)	大会社) 1985.03.05,第1	8	
Α	JP 2001-183426 A (三菱電	『機株式会社)2001.07.0	1	
✓ C欄の続きにも文献が列挙されている。✓ パテントファミリーに関する別紙を参照。				
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願		の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献		
国際調査を完了	アした日 26.08.2004	国際調査報告の発送日 14.9.2	004	
	の名称及びあて先 記憶許定(ISA/IB)	特許庁審査官(権限のある職員)	5 X 9 1 8 2	
	国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	彦田克文 	· ·	
	8千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3556	

C (続き).	関連すると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*	 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
	6, 図1、本文第17欄 & US 6335645 B	BHALLS TOTAL SEE A		
A	JP 11-88142 A (三菱電機株式会社) 1999 03 30, 図 1、本文第32欄~第33欄 (ファミリーなし)	2、4		
A	JP 2-222217 A (株式会社東芝) 1990.09.05,第3図 (ファミリーなし)	2、4		
A	JP 2000-306382 A (株式会社日立製作所) 2000.11.0 2, 図7 & US 6339344 B	3		
A	JP 2002-353808 A (日本電気株式会社) 2002. 12. 0 6, 図12、本文第58欄 & US 2003/0038659 A1	6		
A	JP 11-243327 A (株式会社日立製作所) 1999.09.07, 図3、本文第17欄 (ファミリーなし)	9,10		
A	JP 8-195656 A (シンバイオス・ロジック・インコーポレイテッド) 1996.07.30,図1、本文第22欄 & US 5477180A	9、10		
A	WO 1984/002621 A1 (WESTERN ELECTRIC COMPANY, INC.) 19 84.07.05、図1、本文第4頁第15行~第25行 & JP 60-5 00115 A	9、10		
A	JP 2001-195163 A (日本電気株式会社) 2001.07.1 9,図4、本文第43欄 (ファミリーなし)	1-10		
A	JP 2-124629 A (日本電気株式会社) 1990.05.11,第4 図、本文第2頁左上欄第9行~第17行、同頁左下欄第14行~第15行 (ファミリーなし)	1-10		